

§ 10.950 Subjects for engineer licenses.

TABLE 10.950—SUBJECTS FOR ENGINEER LICENSES

	Unlimited chief engineer	Unlimited 1st ass't. engineer		Unlimited 2nd ass't. engineer		Unlimited 3rd ass't. engineer		Chief engi- neer limited		A/E Ltd & DDE unlim.		Fish. vsi. A/E		DDE Ltd HP		MODU ch. eng.		MODU ass. eng.	
		STM	MTR	STM	MTR	STM	MTR	STM	MTR	STM	MTR	STM	MTR	STM	MTR	STM	MTR	STM	MTR
General Subjects:																			
Pints and Tables	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Pipes, Fittings, Valves	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Hydraulics	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Blige Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Sanitary/Sewerage Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Freshwater Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Lubricants	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Lubrication Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Automation Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Control Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Propellers/Shafing Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Machine Shop	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Distilling Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Pumps	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Compressors	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Administration	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Governors	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Cooling Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Bearings	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Instruments	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Ship Construction and Repair	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
Theory	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
Steering Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Deck Machinery	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Ventilation Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Thermodynamics	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
Watch Duties	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Refrigeration and Air Conditioning:																			
Theory	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
Air Conditioning Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Refrigeration Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Control Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Safety	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Casualty Control	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Electricity:	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
Theory	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
General Maintenance	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Generators	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Motors	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T

§ 10.950

46 CFR Ch. I (10-1-06 Edition)

TABLE 10.950—SUBJECTS FOR ENGINEER LICENSES—Continued

	Unlimited chief engineer	Unlimited 1st assist. engineer	Unlimited 2nd assist. engineer	Unlimited 3rd assist. engineer	Chief engineer limited	A/E Ltd & DDE unlim.	Unin. ind. C/E	Fish. vsl. A/E	DDE Ltd HP	STM	MTR	MODU ch. eng.
	STM	MTR	STM	MTR	STM	MTR	STM	MTR	DDE	STM	MTR	MODU ch. eng.
Motor Controllers	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Propulsion Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Distribution Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Electronic Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Batteries	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Communications	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Safety	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Casualty Control	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Steam Generators:												
Steam	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Main Boilers	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Auxiliary Boilers	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Feedwater Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Condensate Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Recovery Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Fuel	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Fuel Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Boiler Water	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Control Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Automation Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Safety	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Casualty Control	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Steam Engines:												
Main Turbine	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Auxiliary Turbine	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Reciprocating Machines	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Governor Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Control Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Automation Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Lubrication Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Drive Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Safety	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Casualty Control	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Motor:												
Main Engines	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Auxiliary Engines	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Starting Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Lubrication Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Fuel	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Fuel Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Combustion Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Intake Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T
Exhaust Systems	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T	P-T

Coast Guard, DHS

§ 10.950

Notes

Notes.
P=Practical Knowledge.
T/Theoretical Knowledge

⁹⁹⁰ CGD 81-059, 52 FR 38623 and 38669, Oct. 16, 1987, as amended by CGD 81-059, 54 FR 147, Jan. 4, 1989; CGD 81-059a, 55 FR 14804, Apr. 18,